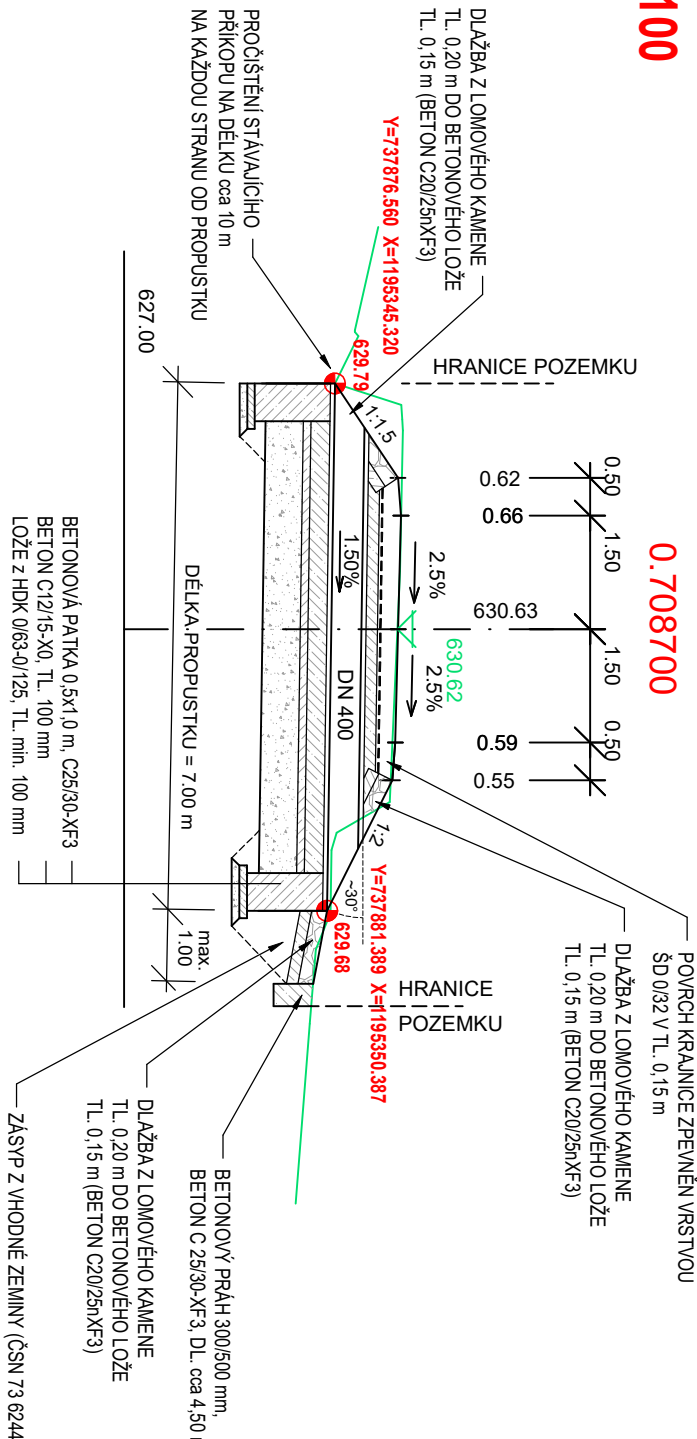
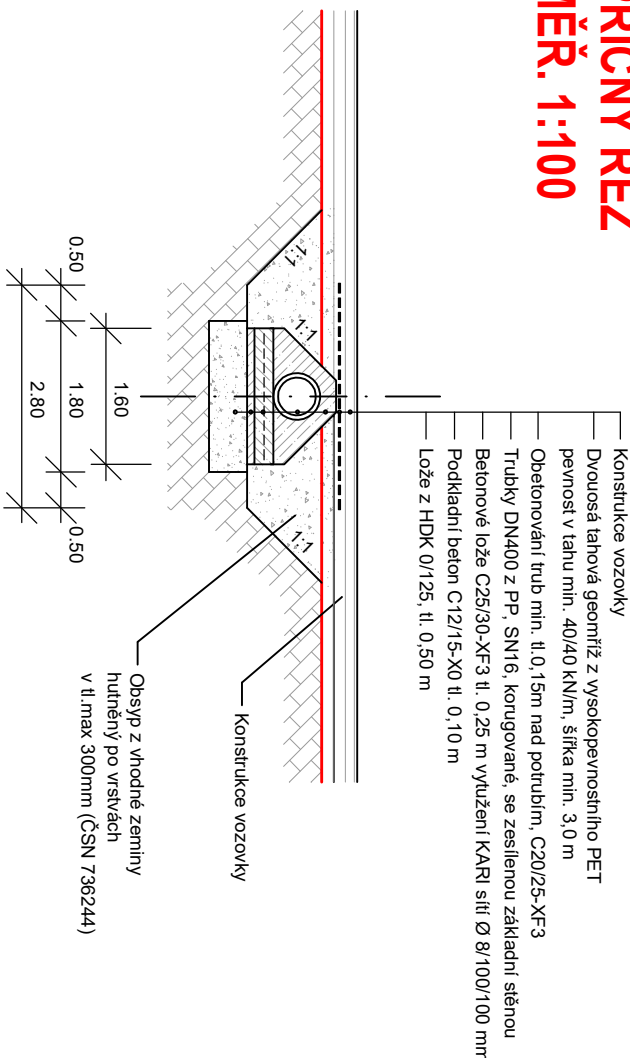


TRUBNÍ PROPUSTEK V KM 0,70870

PODÉLNÝ ŘEZ MĚŘ. 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ MĚŘ. 1:100



Uvedené souřadnice konců propustku jsou orientační, polohu potrubí je nutno přizpůsobit skutečnému stavu po vybourání původního propustku.

Dlažba z lomového kamene bude provedena v celé délce šikmého čela a na svazích příkopů v rozsahu mezi betonovými prahy až k úrovni krajnice. Šířka dlažby podélně (po délce cesty) je 4,0 m (2,0 m na každou stranu od osy potrubí)
Délka rozsahu dlažby v příčném řezu cesty je limitována hranicí pozemku.

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém B.p.v

D

Název dílce:

Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

Zhotovitel PD:		Navrhl:		podpis:		Datum:	
MILAN BLAŽEK		Milan BLAŽEK		<i>Milan</i>		02/2024	
Sídlo: J. Bendi 1464/38, 370 05 České Budějovice		Zodpovědný projektant:		podpis:		Číslo zakázky:	
IČ: 72180668		Milan BLAŽEK		<i>Milan</i>		2023-009-1	
Tel.: 727 835 870		Hlavní projektant:		Milan BLAŽEK		Měřítko:	
e-mail: milan.blazek.p@seznam.cz		Milan BLAŽEK				1:100	
Objednatel stavy: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, KÚP PRO JIHOČESKÝ KRAJ		Formát:		2x A4		Stupeň PD:	
Obec: HORNÍ STROPNICE, MÍSTNÍ ČÁST DLOUHÁ STROPNICE		DSP		PDPS		Poré č.:	
Objekt/část PD: SO 101 – POLNÍ CESTA C9 – 1. část		Číslo přílohy:		D 101		6.2	
Příloha: TRUBNÍ PROPUSTEK V KM 0,70870							